

**Tájékoztató a SE Neurológiai- és Pszichiátriai Klinikák és Doktori Iskoláik közös, 2021. tavaszián megrendezésre kerülő „A fájdalom tudománya” c. kurzusáról**

Az előadások diái az SE Neurológiai - és Pszichiátriai Klinika honlapján olvashatók.

Érdeklődés: SE Neurológiai Klinika Titkárság [kovacs.andrea@med.semmelweis-univ.hu](mailto:kovacs.andrea@med.semmelweis-univ.hu)

SE Pszichiátriai Klinika Titkárság [andrassy.dalma@med.semmelweis-univ.hu](mailto:andrassy.dalma@med.semmelweis-univ.hu)

**A KURZUS-ról röviden**

**Első rész: 2021. február, március**

**Második rész: 2021 október november**

**Hely: SE - Neurológiai- és Pszichiátriai Klinika tanterme, online részvétel is lehetséges (zoom)**

**Szabadon választható.**

**Első rész: OFTEX 14 kreditpont, DI-hallgatók 1 kreditpont**

**Résztevők: neurológus, pszichiáter, felnőtt- és gyermekgyógyász szakorvosok**

**SE Doktori Iskoláinak hallgatói**

**Iskolavezető: prof. Dr. Bereczki Dániel, prof. Dr. Réthelyi János**

**Cím: A fájdalom tudománya - első rész**

**2021. február 10.**

**14:00 - 14:45**

1./ A fájdalom neuroanatómiája, élettana, fájdalomszabályozás. A fájdalom típusai, differenciáldiagnosztikája, mérése. Placebo. Fájdalomról a képalkotó módszerek segítségével. Gyógyszeres fájdalomcsillapítás és rehabilitáció. Dr. Fazekas Gábor, SZTE docens, OORI, Stroke utáni Rehabilitációs O.

**14:45 - 15:30**

2./ A fájdalom és terápiájának megfontolásairól a gyermekeknél, az egyes életkorok eltérő idegrendszeri fejlettségének figyelembevételével. dr. Mikos Borbála, fő, Bethesda Gyermekkórház, Gyermekanaeszteziológia és Intenzív Terápiás O.

**15:30 - 15:45**

szünet

**15:45 - 16:30**

3./ Új irányzat az opioid fájdalomcsillapítók kutatásában: perifériás támadáspontú molekulák kémiaja és farmakológiája, Dr. Al-Khrasani Mahmoud, egy. docens, SE - Farmakológiai és Farmakoterápiás Int.

16:30 - 17:15	4./ A fájdalom kezelésének lehetőségei ambuláns és osztályos keretek között. dr Major János gyermekgyógyász, fájdalomterapeuta - Bethesda Kórház
17:15 - 17:45	Tesztvizsga
2021. március 10.	
14:00 - 14:45	1./ A fájdalom immunológiai, genetikai és epigenetikai háttere. Dr. Falus András, MTA r. tagja, SE Genetikai, Sejt- és Immunbiológiai Int.
14:45 - 15:30	2./Funkcionális MR vizsgálatok a fájdalom kutatásban Dr. Juhász Gabriella, egy. docens, MTA-SE-NAP-B Genetikai Agyi Képző Migrén Kutató Csoport, MTA, SE
15:30 - 15:45	szünet
15:45 - 16:30	3./ Krónikus fájdalom a kognitív, az affektív és a szociális idegtudomány perspektívájából. Dr. Kökönyei Gyöngyi, egy. adj, ELTE PPK, Klinikai és Addiktológiai Tanszék, MTA-SE-NAP-B Genetikai Agyi Képző Migrén Kutató Csoport, SE
16:30 - 17:00	Tesztvizsga. A kurzus első részének értékelése, zárás. A második rész meghirdetése 2021. őszére.
<b>Kurzus második része 2021 őszére áthelyezve</b>	